


# WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO 4-LETNIEGO LICEUM


## NA ROK SZKOLNY 2023/2024

Klasy pierwsze	j. polski	<p><b>Wszystkie klasy:</b></p>  <p>CHEMPEREK D., KALBARCZYK A., TRZEŚNIEWSKI D. - JĘZYK POLSKI – OBLICZA EPOK 1.1 (WYDAW. WSiP) <b>NOWA EDYCJA</b>          CHEMPEREK D., KALBARCZYK A., TRZEŚNIEWSKI D. - JĘZYK POLSKI – OBLICZA EPOK – 1.2 ( WYDAW. WSiP) <b>NOWA EDYCJA</b>          Zakres podstawowy i rozszerzony</p>
	Historia	<p><b>Wszystkie klasy (nowa podstawa programowa z 2022 roku)</b>          „Poznać przeszłość 1” podręcznik do LO i technikum, <b>wyd. Nowa Era</b>, zakres podstawowy, Marcin Pawlak, Adam Szweda</p>
	Historia i Teraźniejszość	<p><b>Wszystkie klasy (oprócz I a)</b>          „Historia i teraźniejszość 1”. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy, Izabella Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński, wydawnictwo WSiP.</p>
	Wiedza o społeczeństwie	<p><b>Tylko klasa I a (p. rozszerzony) (nowa podstawa programowa z 2022 roku)</b>          Podręcznik zostanie podany we wrześniu (Podręcznik zgodny z nową podstawą programową z 2022 roku jest w trakcie procedury MEiN)</p>
	j. angielski	<p>Podręczniki zakupujemy we wrześniu, po dokonaniu podziału na lektoraty ( po wykonaniu testu poziomującego).          Będzie możliwość zamówienia grupowego z rabatem.</p>
	j. niemiecki	<p><b>Wszystkie lektoraty:</b> ( Nabywamy we wrześniu , po podziale na lektoraty II-go języka obcego)          „Effekt neu” Część 1. + zeszyt ćwiczeń Wydawnictwo WSiP, Podręcznik do j. niemieckiego dla liceum i technikum          Anna Kryczyńska-Pham</p>
	j. francuski	<p><b>Wszystkie lektoraty:</b> ( Nabywamy we wrześniu , po podziale na lektoraty II języka obcego)          C' est parti. część 1. Podręcznik+ zeszyt ćwiczeń Małgorzata Piotrowska – Skrzypek , wyd. Draco</p>
	j. hiszpański	<p><b>Wszystkie lektoraty (zmiana):</b> ( Nabywamy we wrześniu , po podziale na lektoraty II języka obcego)          Arriba Joven 1, podręcznik +zeszyt ćwiczeń, Santiago Vazquez Javier Infante, Telmo Diz, <b>Wyd. Editnos.</b></p>
	j. rosyjski	<p><b>Wszystkie lektoraty:</b> ( Nabywamy we wrześniu , po podziale na lektoraty II języka obcego)          Вот и мы - по новому cz. 1 NOWA EDYCJA podręcznik + ćwiczenia, wyd. PWN, autor M. Wiatr - Kmiecik,S. Wujec</p>

	<b>j. włoski</b>	( Nabywamy we wrześniu , po podziale na lektoraty II języka obcego) „ <b>Il Nuovo Affresco Italiano</b> ” – Corso di lingua italiana per stranieri A1, M. Trifone, A. Sgaglione
	<b>matematyka</b>	<p><b>Klasy I B, C, F (p. rozszerzony)</b> Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 1, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 1, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p><b>Klasy I A, D, E, G</b> Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 1 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 1 Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p>
	<b>fizyka</b>	<p><b>Klasa I A, C, D, E, F, G</b> „Odkryć fizykę” cz.1. Zakres podstawowy. M. Brown ,W. Śliwa, Wyd. Nowa Era + Zbiór zadań A. Persona cz.1 Zadania zamknięte i otwarte ( wyd. A. Persony)</p> <p><b>Klasa I B:</b> Fizyka. tom 1. Podręcznik do Liceum i technikum. Zakres rozszerzony, WSIP, M.Fiałkowska, B.Sagnowska, J.Salach. + Zbiór zadań z fizyki dla klasy I szkół średnich-B. Mendel, J. Mendel (WSIP) + Zbiór zadań z fizyki , kl. I liceum ogólnokształcącego – M. Jenike (Wydawnictwo Naukowo Techniczne Warszawa). <i>(Uwaga! w/w zbiory są do zdobycia w II obiegu, we wrześniu będzie można nabyć je od tegorocznych maturzystów na kiermaszu lub w wersji elektronicznej )</i></p>
	<b>geografia</b>	<p><b>Wszystkie klasy:</b> Podręcznik „Oblicza geografii 1” (poziom podstawowy) wyd. Nowa Era</p> <p>oraz Karty pracy ucznia 1 wyd. Nowa Era</p>
	<b>chemia</b>	<p><b>Klasy : I A, I B, I C, I F : p. podstawowy</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 1 - zakres podstawowy. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna</p>

	<p><b>Klasy I D, I E, I G : p. rozszerzony</b>          Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 1 - zakres rozszerzony Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro, Oficyna edukacyjna,          Zbiór zadań K.M. Pazdro, Oficyna edukacyjna</p>
biologia	<p><b>Klasy I A, B, C, F : p. podstawowy</b>          Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Nowa Era</p>
	<p><b>Klasy I D, E, G : p. rozszerzony</b>          Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski, Nowa Era</p>
EDB	Edukacja dla bezpieczeństwa, Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla, wyd. <b>WSIP NOWA EDYCJA!</b>
plastyka	<p><b>Klasy: I C, I F (pozostałe klasy mają muzykę)</b>          Spotkania ze sztuką. Nowa era. Marta Ipczyńska, Natalia Mrozowiak</p>
muzyka	<p><b>Klasy : I A, B, D, E, G</b>          Muzyka, kl. I Podręcznik do kl. I LO i technikum, zakres podstawowy, Małgorzata Rykowska, Zbigniew Szałko wyd. Operon</p>
religia	Kl. I „W poszukiwaniu wolności”, red. Ks. M. Zając, Wydawnictwo Gaudium, Lublin 2020
informatyka	<p><b>Klasa I c ( poziom rozszerzony):</b>  <b>Informatyka 1-3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych, Część 1, Część 2</b> Grażyna Koba, Katarzyna Koba – Gołaszewska, rok wydania: 2022, Wyd. MiGra  <b>Pozostałe klasy:</b>          Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa I Grażyna Koba. Wydawnictwo: MiGRA</p>
Biznes i Zarządzanie	<p><b>Wszystkie klasy:</b>          Podręcznik zostanie podany we wrześniu.</p>
Wychowanie do życia w rodzinie	<p><b>( tylko dla uczniów, którzy zadeklarują chęć uczęszczania), sugerujemy wstrzymać się z zakupem do września</b>          „Wędrując ku dorosłości” wyd. Rubikon, autor Teresa Król ( kl.I)</p>

# Klasy drugie

j. polski	<p><b>Wszystkie klasy ( Uwaga! Zmiana!):</b></p>  <p>Podręcznik do kl. II LO „Oblicza epok” 2.1 i 2.2 ( część 1 i 2), Poziom podstawowy i rozszerzony. D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski , WSIP <b>NOWA EDYCJA!</b></p>
historia	<p><b>Klasa II a (poziom rozszerzony) (nowa podstawa programowa z 2022 roku)</b>          „Zrozumieć przeszłość” 2 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Paweł Klint. <b>Wyd. Nowa Era.</b></p> <p><b>Pozostałe klasy (poziom podstawowy):</b>          „Poznać przeszłość 2”. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Adam Kucharski, Anna Łaskiewicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak, <b>wyd. Nowa Era</b></p>
Wiedza o społeczeństwie (Tylko grupa fakultatywna klas II)	<p><b>Grupa fakultatywna WOS klas II:</b>          Podręcznik zostanie podany we wrześniu (Podręcznik zgodny z nową podstawą programową z 2022 roku jest w trakcie procedury MEiN)</p>
Historia i Teraźniejszość (HIT)	<p><b>Wszystkie klasy:</b>  <b>Historia i teraźniejszość 2.</b> Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy, Izabella Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar, <b>wyd. WSIP</b></p>
j. angielski	<p><b>Podręczniki – patrz pod tabelą w specjalnym załączniku</b></p>
j. niemiecki	<p><b>Zmiana!</b>  <b>Wszystkie grupy lektoratowe:</b> Effekt neu, Część 2, wyd. WSIP Anna Kryczyńska - Pham, podręcznik z nagraniami oraz zeszyt ćwiczeń</p>
j. francuski	<p>2 DE- C'est parti- 1 część Małgorzata Piotrowska- Gajos DRACO - kontynuacja</p>
j. hiszpański	<p><b>Wszystkie lektoraty (zmiana):</b>          Arriba Joven 2, podręcznik +zeszyt ćwiczeń, Santiago Vazquez Javier Infante, Telmo Diz, <b>Wyd. Editnos.</b></p>
j. rosyjski	<p>Вот и мы - по новому cz. 2 NOWA EDYCJA podręcznik + ćwiczenia, wyd. PWN, autor M. Wiatr - Kmiecik, S. Wujec</p>
j. włoski	<p>„Il Nuovo Affresco Italiano” – Corso di lingua italiana per stranieri A1, M. Trifone, A. Sgaglione -- kontynuacja</p>

	<p><b>matematyka</b></p>	<p><b>Klasy II B, II C, II F -rozszerzone</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p><b>Klasy II A, D, E, G –podstawowe ( kupują tylko uczniowie, którzy nie wybrali fakultetu z matematyki)</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 2 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 2 Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p><b>Grupy fakultatywne z matematyki, kl. II:</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 2, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p>
	<p><b>fizyka</b></p>	<p><b>Klasy II A,C,D, E, F, G –podstawowe</b>  „Odkryć fizykę” tom.2. Zakres podstawowy. M. Brown ,W. Śliwa, Wyd. Nowa Era + Wybór testów. Zestawy pytań zamkniętych i otwartych” <b>tom. 1 i 2</b> red. A. Persona.</p> <p><b>Klasa II B - rozszerzona:</b>  Fizyka. Tom 2. Podręcznik do Liceum i technikum. Zakres rozszerzony. M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach, <b>wyd. WSIP</b>  +Wybór testów. Zestawy pytań zamkniętych i otwartych” <b>tom. 1 i 2</b> red. A. Persona.  + kontynuacja zbiorów z klasy poprzedniej.</p> <p><b>Grupa fakultatywna z fizyki, kl. II:</b>  „Zbiór zadań z fizyki”, kl. I LO, autor: Maciej Jenike, Wydawnictwa Naukowo-Techniczne Warszawa + „Zbiór zadań z fizyki” dla klas I szkół średnich, WSIP, autor Bogdan Mendel, Janusz Mendel,  <i>((Uwaga! w/w zbiory są do zdobycia w II obiegu, we wrześniu będzie można nabyć je od tegorocznych maturzystów lub w wersji elektronicznej ).</i></p>

	<b>geografia</b>	<p><b>Wszystkie klasy II:</b> Podręcznik „Oblicza geografii 2” (poziom podstawowy) wyd. Nowa Era oraz Karty pracy ucznia 2 wyd. Nowa Era</p> <p><b><u>FAKULTET klas II z geografii</u></b> Podręcznik „Oblicza geografii 1” (poziom rozszerzony) wyd. Nowa Era oraz Maturalne karty pracy 1 (zakres rozszerzony) wyd. Nowa Era</p>
	<b>chemia</b>	<p><b>Klasy : II A, II B, II C, II F - p. podstawowy</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 2 - zakres podstawowy. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna</p> <p><b>Klasy: II D, II E, II G –p. rozszerzony</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 2 - zakres rozszerzony. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna + Zbiór zadań K. M. Pazdro</p> <p><b><u>Fakultet klas II z chemii:</u></b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 1 - zakres rozszerzony Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro, Oficyna edukacyjna, Zbiór zadań K.M. Pazdro, Oficyna edukacyjna</p>
	<b>biologia</b>	<p><b>Klasy II A, B, C, F : p. podstawowy</b> Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Nowa Era</p> <p><b>Klasy II D, E, II G - p. rozszerzony</b> Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Nowa Era</p>
	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Podstawy przedsiębiorczości 1. Zakres podstawowy. Jarosław Korba, Zbigniew Smutek, Wyd. Operon (podręcznik dla uczniów klas drugich)
	<b>informatyka</b>	<p><b>Wszystkie klasy:</b> Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa II Grażyna Koba. Wydawnictwo: MIGRA</p> <p><b>Grupa fakultatywna z informatyki, kl. II:</b> Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. <b>Zakres rozszerzony.</b> Materiał edukacyjny, część I. Grażyna Koba. Wydawnictwo: MIGRA</p>
	<b>religia</b>	Kl. II W poszukiwaniu dojrzałej wiary – red. ks. P. Mąkosa, Gaudium 2021
	<b>WDŹR</b>	„Wędrując ku dorosłości” wyd. Rubikon, autor Teresa Król ( kl.I) ( tylko dla uczniów, którzy zadeklarują chęć uczęszczania),

# KLASY TRZECIE

j. polski	<p><b>Wszystkie klasy:</b> Podręcznik do kl. III LO „Oblicza epok” 3.1 i 3.2 ( część 1 i 2), Poziom podstawowy i rozszerzony. D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski , WSIP</p>
historia	<p><b>klasa III a ( poziom rozszerzony):</b> „Zrozumieć przeszłość” 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Aneta Niewęłowska, Tomasz Krzemiński, <b>wydawnictwo Nowa Era</b></p> <p><b>Pozostałe klasy:</b> „Poznać przeszłość” 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Jarosław Kłaczko, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak, <b>wydawnictwo Nowa Era</b></p>
Wiedza o społeczeństwie (tylko grupa fakultatywna)	<p><b>Fakultet z WOS ( dwa podręczniki)</b></p> <p>1)Wiedza o społeczeństwie klasa 2. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony, Artur Derdziak, <b>wyd. Operon</b></p> <p>2) Wiedza o społeczeństwie 3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony, Maciej Batorski, <b>wyd. Operon</b></p>
j. angielski	<b>Podręczniki – patrz pod tabelą w specjalnym załączniku</b>
j. francuski	Kontynuacja: <b>C'est parti- 2 część Małgorzata Piotrowska-Gajos</b> wydawnictwo DRACO
j. niemiecki	<b>KL. III (wszystkie lektoraty)</b> „Effekt 3 ” Wydawnictwo WSIP, Podręcznik do j. niemieckiego dla liceum i technikum Anna Kryczyńska-Pham + ćwiczenia
j. hiszpański	<b>Wszystkie lektoraty:</b> Aula Nueva 3, podręcznik + zeszyt ćwiczeń, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, <b>Wyd. LektorKlett</b>
j. rosyjski	Вот и мы - по новому cz. 3 NOWA EDYCJA podręcznik, wyd. PWN, autor M. Wiatr - Kmiecik,S. Wujec
j. włoski	„Il Nuovo Affresco Italiano” – Corso di lingua italiana per stranieri A2, M. Trifone, A. Sgaglione

	<p><b>matematyka</b></p>	<p><b>Klasy III B, III C, III F -rozszerzone</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 3, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 3, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p><b>Klasy III A, D, E –podstawowe ( kupują tylko uczniowie, którzy nie wybrali fakultetu z matematyki)</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 3 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres podstawowy. Klasa 3 Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p><b>Grupy fakultatywne z matematyki kl. III:</b>  Matematyka. <u>Podręcznik do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 3, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <u>Zbiór zadań do liceów i techników</u>. Zakres rozszerzony. Klasa 3, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p>
	<p><b>fizyka</b></p>	<p><b>Kl. III A,C,D,E,F, G : p.podstawowy</b>  podręcznik “ Odkryć fizykę “ część 3 M. Brown , W. Śliwa wydawnictwo Nowa Era  Zbiór zadań zamkniętych i otwartych cz. 1 i 2 A. Persona</p> <p><b>Kl.III B – p.rozszerzony</b>  Podręcznik : “Fizyka podręcznik do liceum i technikum zakres rozszerzony” część 3., WSiP , M.Fiałkowska, B.Sagnowska, J.Salach.  Zbiory – kontynuacja z poprzednich lat.</p> <p><b>Grupa fakultatywna z fizyki kl.III</b>  Kontynuacja zbiorów z poprzednich klas.</p>



	<b>geografia</b>	<p><b>Wszystkie klasy:</b> Podręcznik „Oblicza geografii 3” (poziom podstawowy) wyd. Nowa Era oraz Karty pracy ucznia 3 wyd. Nowa Era</p> <p><b>Grupy fakultatywne klas III:</b> Podręcznik „Oblicza geografii 2” (poziom rozszerzony) wyd. Nowa Era oraz Maturalne karty pracy 2 (zakres rozszerzony) wyd. Nowa Era</p>
	<b>chemia</b>	<p><b>Klasy : III A, III B, III C, III F - p. podstawowy</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 3 - zakres podstawowy. R. Szmigielski i W. Danikiewicz. Oficyna edukacyjna Pazdro</p> <p><b>Klasy: III D, III E –p. rozszerzony</b> Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 2 - zakres rozszerzony. Kamil Kaznowski i K. M. Pazdro. Oficyna edukacyjna –kontynuacja + Zbiór zadań K. M. Pazdro Chemia. Podręcznik dla liceów i techników. Część 3 - zakres rozszerzony. Oficyna edukacyjna</p>
	<b>biologia</b>	<p><b>Klasy III A, B, C, F : p. podstawowy</b> Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Nowa Era</p> <p><b>Klasy III D, E- p. rozszerzony</b> Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Nowa Era</p>
	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Podstawy przedsiębiorczości 2. Zakres podstawowy. Jarosław Korba, Zbigniew Smutek, Wyd. Operon
	<b>WDŹR</b>	„Wędrując ku dorosłości” wyd. Rubikon, autor Teresa Król ( kl. III) ( tylko dla uczniów, którzy zechcą uczęszczać)
	<b>informatyka</b>	<p><b>Wszystkie klasy:</b> Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Klasa III Autor: Grażyna Koba, Wydawnictwo: MiGra</p> <p><b>Grupa fakultatywna z informatyki, kl. III:</b> Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. <b>Zakres rozszerzony</b>. Materiał edukacyjny, część II. Grażyna Koba. Wydawnictwo: MIGRA</p>
	<b>religia</b>	Kl. III <b>W poszukiwaniu nadziei, red.– ks. M. Zając</b> , Gaudium Lublin 2022

# KLASY CZWARTE

Język polski	CHEMPEREK D., KALBARCZYK A., TRZEŚNIEWSKI D. - JĘZYK POLSKI – OBLICZA EPOK 4.1 (WYD. WSIP) CHEMPEREK D., KALBARCZYK A., TRZEŚNIEWSKI D. - JĘZYK POLSKI – OBLICZA EPOK – 4.2 (WYD. WSIP) Zakres podstawowy i rozszerzony
Historia	<b>klasa IV a:</b> „Zrozumieć przeszłość”4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. <b>Zakres rozszerzony.</b> Robert Śniegocki, Agnieszka Zielińska, wydawnictwo Nowa Era <b>pozostałe klasy:</b> „Poznać przeszłość”4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. <b>Zakres podstawowy.</b> Jarosław Kłaczek, Stanisław Roszak, wydawnictwo Nowa Era
WOS (tylko grupa fakultatywna z WOS)	<b>Tylko grupa fakultatywna z WOS (dwa podręczniki):</b> 1) Wiedza o społeczeństwie 3. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony, Maciej Batorski, <b>Wyd. Operon</b> (kontynuacja z klasy trzeciej) 2) Wiedza o społeczeństwie 4. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony, Maciej Batorski <b>Wyd. Operon</b>
Język angielski	Podręczniki – patrz pod tabelą w specjalnym załączniku
Język niemiecki	<b>Wszystkie lektoraty, oprócz IV G:</b> „Effekt 4”Wydawnictwo WSIP, Podręcznik do j. niemieckiego dla liceum i technikum Anna Kryczyńska-Pham+ ćwiczenia
Język francuski	Podręczniki – kontynuacja dotychczasowych. Nowe – będą podane we wrześniu.
Język hiszpański	Aula Nueva 3, podręcznik + zeszyt ćwiczeń, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, <b>Wyd. LektorKlett - kontynuacja</b>
Język włoski	<b>(zmiana)</b> „Il Nuovo Affresco Italiano” – Corso di lingua italiana per stranieri <b>B1</b> , M. Trifone, A. Sgaglione
Język rosyjski	„Kak raz 4.” Opracowanie zbiorowe (stary typ) Wydawnictwo WSIP
Matematyka	<b>Klasy IV B, IV C, IV F -rozszerzone</b> Matematyka. <b>Podręcznik do liceów i techników.</b> Zakres rozszerzony. Klasa 4, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda Matematyka. <b>Zbiór zadań do liceów i techników.</b> Zakres rozszerzony. Klasa 4, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

	<b>Matematyka c.d.</b>	<p><b>Klasy IV A, D, E –podstawowe ( kupują tylko uczniowie, którzy nie wybrali fakultetu z matematyki)</b>  Matematyka. <b>Podręcznik do liceów i techników</b>. Zakres podstawowy. Klasa 4 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p>Matematyka. <b>Zbiór zadań do liceów i techników</b>. Zakres podstawowy. Klasa 4 Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda, Oficyna Edukacyjna</p> <p><b>Grupy fakultatywne z matematyki kl. IV:</b>  Matematyka. <b>Podręcznik do liceów i techników</b>. Zakres rozszerzony. Klasa 4, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>Matematyka. <b>Zbiór zadań do liceów i techników</b>. Zakres rozszerzony. Klasa 4, Oficyna Edukacyjna Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda</p>
	<b>Fizyka</b>	<p><b>Dla klasy IV b :</b>  Podręcznik : “Fizyka podręcznik do liceum i technikum zakres rozszerzony” część 4., WSiP , M.Fiałkowska, B.Sagnowska, J.Salach. Zbiory – kontynuacja z poprzednich lat.</p> <p><b>Grupa fakultatywna z fizyki kl.IV:</b> Kontynuacja zbiorów z poprzednich klas.</p>
	<b>Biologia</b>	<p><b>Tylko klasy IV D, E oraz fakultet z biologii:</b>  Biologia na czasie 4 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski, Nowa Era</p>
	<b>Chemia</b>	<p><b>Klasy IV D i IV E:</b>  „Chemia cz.3 - podręcznik do liceów i techników - zakres rozszerzony”  Autorzy: Rafał Szmigielski i Witold Danikiewicz, Wydawnictwo: Oficyna Edukacyjna Pazdro  Zbiór zadań - ten sam, kontynuacja - K. Pazdro</p>
	<b>Geografia</b>	<p><b><u>KL. IV – FAKULTET</u></b>  Podręcznik „Oblicza geografii 3” (poziom rozszerzony) wyd. Nowa Era oraz  Maturalne karty pracy 3 (zakres rozszerzony) wyd. Nowa Era</p>
	<b>Informatyka</b>	<p><b><u>FAKULTET z INFORMATYKI KLAS IV:</u></b>  Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony. Materiał edukacyjny. Część 3  Autor: Grażyna Koba, Wydawnictwo: MiGra</p>
	<b>Religia</b>	<p><b>„W poszukiwaniu miłości”</b> red. Ks. P. Mąkosa, Wyd. Gaudium, Lublin 2023</p>